

Průběh obhajoby bakalářské práce:

- 1) Měření rotace a početná velikost hadičko proudů.
- 2) Určení integrální konstanty pro proceduru měření.
- 3) Posetí indukčních toků pro lineární měření
- 4) Důvod posetí reflexní pásy.

SOUHLASÍ S ORIGINÁLEM

Západočeská univerzita
v Plzni
Fakulta elektrotechnická
katedra elektromechaniky
a výkonové elektroniky

Členové zkušební komise:Doc. Ing. Konstantin Schejbal, CSc. *Schejbal*

Doc. Ing. Bohumil Skala, Ph.D.

Ing. Václav Böhm, CSc. *Böhm*Ing. Radek Holota, Ph.D. *Radek*

Ing. Václav Kropáček, Ph.D.

Ing. Petr Kropík, Ph.D.

Ing. Petr Polcar, Ph.D. *Polcar*

Ing. David Rot, Ph.D.

Ing. Jiří Stifter, Ph.D. *Stifter*Ing. et Bc. Rostislav Vlk, Ph.D. *Vlk*Klasifikace: *vyhoví*

Datum obhajoby: 27. června 2014

[Signature]
.....
podpis zkoušejícího

